

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

1	Уполномоченный орган, которым рассматривается ходатайство об установлении публичного сервитута: Администрация Ломоносовского муниципального района Ленинградской области	
2	Цель установления публичного сервитута: ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»): <b>эксплуатации объекта электросетевого хозяйства – здания ТП № 759 (КН 47:14:0000000:41266), являющегося объектом местного значения, необходимого для электроснабжения населения.</b>	
3	Кадастровый номер земель и (или) земельного участка в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Адрес или иное описание местоположения земель, земельного участка (участков)
	47:14:0703019:226	Ленинградская область, Ломоносовский район, с. Копорье
	47:14:0703019:6	Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение, с. Копорье
	47:14:0703019:221	Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение, с.Копорье, ул.Загородная, земельный участок 152 б
	47:14:0703019:218	Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение, с. Копорье, ул. Загородная, земельный участок 153б
	47:14:0703019	Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение
4	Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута, время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута): Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации Ломоносовского муниципального района Ленинградской области по адресу: 198412, Санкт-Петербург, г. Ломоносов, Дворцовый проспект, дом 30, 2-ой этаж, приемный день-каждый вторник с 9.00 до 17.00 (обед с 13.00 до 14.00) после предварительного согласования по телефону 423-03-67, 423-27-71.	
5	Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещено сообщение о возможном установлении публичного сервитута: - официальный сайт Ломоносовского муниципального района Ленинградской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <a href="http://lomonosovlo.ru">http://lomonosovlo.ru</a> ; - официальный сайт Копорского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <a href="https://копорское.рф">https://копорское.рф</a>	
6	Подать заявления об учете прав (обременений прав) на земельный участок с приложением копий документов, подтверждающих эти права, правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут в течении 15 (пятнадцати) дней по адресу: 198412, Санкт-Петербург,	

	г. Ломоносов, ул. Владимирская дом 19/15, здание администрации, e-mail: <a href="mailto:Lmn-reg@lomonosov.ru">Lmn-reg@lomonosov.ru</a> .
7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута: необходимость безопасной эксплуатации существующего (фактически размещенного на земельном участке) объекта электросетевого хозяйства - здания ТП № 759 (КН 47:14:0000000:41266),</p> <p>Невозможность иного варианта размещения объектов электроснабжения здания ТП № 759 (47:14:0000000:41266) обосновывается следующим:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- фактическим размещением в период с 2001 г. объекта на земельном участке, государственная собственность на который не разграничена;</li> <li>- осуществлением приема электроэнергии, преобразования напряжения и распределения электроэнергии по потребителям;</li> <li>- отсутствием земельных участков общего пользования или земель общего пользования, территорий общего пользования, земель и (или) земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, в границах территории расположения объектов, подходящей для осуществления приема электроэнергии, преобразования напряжения и распределения электроэнергии по потребителям.</li> </ul>
8	Сведения об официальных сайтах в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещены утвержденные документы территориального планирования, документация по планировке территории, инвестиционная программа субъекта естественных монополий): -
9	Графическое описание местоположения границ публичного сервитута, а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута).

### Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

**Условные обозначения:**

- - граница публичного сервитута
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- :221 - граница и номер в кадастровом квартале земельных участков по сведениям ЕГРН, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- 47:14:0703019 - номер кадастрового квартала
- 47:14-6.180 - зона с особыми условиями территории

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут, сроком 49 лет, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения - здания ТП № 759 (47:14:0000000:41266)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Ломоносовский, село Копорье
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	570 +/- 8 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут, сроком 49 лет, в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства местного значения - здания ТП № 759 (47:14:0000000:41266) в отношении земельного участка с кадастровым номером 47:14:0703019:226, Ленинградская область, Ломоносовский район, с. Копорье, земельного участка с кадастровым номером 47:14:0703019:6, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение, с. Копорье, земельного участка с кадастровым номером 47:14:0703019:221, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение, с. Копорье, ул. Загородная, земельный участок 152 б, земельного участка с кадастровым номером 47:14:0703019:218, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Копорское сельское поселение, с. Копорье, ул. Загородная, земельный участок 153б и в отношении земель кадастрового квартала 47:14:0703019 государственная собственность на которые не разграничены.

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	411207.27	2143331.95	Аналитический метод	0.10	-
2	411206.43	2143334.03	Аналитический метод	0.10	-
3	411205.15	2143335.87	Аналитический метод	0.10	-
4	411203.49	2143337.38	Аналитический метод	0.10	-
5	411201.54	2143338.48	Аналитический метод	0.10	-
6	411199.39	2143339.12	Аналитический метод	0.10	-
7	411197.15	2143339.27	Аналитический метод	0.10	-
8	411194.94	2143338.91	Аналитический метод	0.10	-
9	411189.06	2143337.27	Аналитический метод	0.10	-
10	411186.97	2143336.42	Аналитический метод	0.10	-
11	411185.13	2143335.13	Аналитический метод	0.10	-
12	411183.62	2143333.46	Аналитический метод	0.10	-
13	411182.52	2143331.50	Аналитический метод	0.10	-
14	411181.89	2143329.34	Аналитический метод	0.10	-
15	411181.76	2143327.09	Аналитический метод	0.10	-
16	411182.14	2143324.87	Аналитический метод	0.10	-
17	411183.60	2143319.80	Аналитический метод	0.10	-
18	411184.45	2143317.74	Аналитический метод	0.10	-
19	411185.74	2143315.92	Аналитический метод	0.10	-
20	411187.40	2143314.43	Аналитический метод	0.10	-
21	411189.35	2143313.35	Аналитический метод	0.10	-
22	411191.49	2143312.72	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	411193.72	2143312.59	Аналитический метод	0.10	-
24	411195.92	2143312.95	Аналитический метод	0.10	-
25	411201.74	2143314.58	Аналитический метод	0.10	-
26	411203.74	2143315.39	Аналитический метод	0.10	-
27	411205.56	2143316.63	Аналитический метод	0.10	-
28	411207.01	2143318.19	Аналитический метод	0.10	-
29	411208.13	2143320.06	Аналитический метод	0.10	-
30	411208.79	2143322.03	Аналитический метод	0.10	-
31	411209.03	2143324.21	Аналитический метод	0.10	-
32	411208.67	2143326.88	Аналитический метод	0.10	-
1	411207.27	2143331.95	Аналитический метод	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	